

# CORTADORA LASER 400X400MM

MODELO TCS-4040 M2 50W



CONTÁCTANOS



## ACCESORIOS PRINCIPALES



BOMBA DE AGUA SUMERGIBLE  
75W



TUBO CO2 DE 50W



BOMBA DE AIRE  
ELECTROMÁGNETICA  
100W



MESA PANAL ABEJA

### 1. Características Generales:

**Área de Trabajo:** X:400 mm; Y: 400 mm

**Tipo de Movimiento:** XY: Correa + motor paso a paso Z: Engranaje de cadena

**Máxima Velocidad de Movimiento:** XY: 350 mm/s

**Tipo de Comunicación:** USB 2.0

**Tipo de Tubo:** Tubo laser de vidrio Co2 50w

**Tipo de Cama:** Panal de abeja y cuchillas

**Garantía:** 6 meses

### 2. Dimensiones y Peso:

**Dimensiones con Base:** 97x 78 x 99 cms

**Dmisiones sin Base:** 97x 78 x 47,5 cms

**Peso Neto:** 50 kg

**Peso Bruto:** 85 kg

# CORTADORA LASER 400X400MM

MODELO TCS-4040 M2 50W

### 3. Especificaciones Eléctricas:

**Alimentación:** 220 volts – 50 Hz**Potencial Nominal (con tubo 50W):** 550W aprox.**Estabilidad:** +/- 10%**Protección Contra Sobrecargas:** Conexión a tierra independiente

### 4. Condiciones Ambientales:

**Temperatura de Funcionamiento:** 5 – 30 °C**Temperatura de Almacenamiento y Transporte:** 10 – 40 °C**Humedad Máxima:** 90% (sin condensación)

### 5. Software y Formatos Compatibles:

**Software de Diseño:** CorelDraw, Illustrator, AutoCAD, etc.**Interfaz:** Corel Laser**Formatos Compatibles:** JPG, JPEG, MNG, PLT, DXT, EMF, BMP, etc.

### 6. Capacidades de Corte:

**Materiales:** Acrílico, cuero, madera, papel, mdf, goma, tela, plásticos, vidrio, piedra, entre otros.**Espesor de Corte:** Hasta 4 mm por cada pasada.

### 7. Beneficios:

**Precisión:** Cortes milimétricos y limpios.**Versatilidad:** Capaz de trabajar con una amplia variedad de materiales.**Velocidad:** Corte rápido y eficiente.**Personalización:** Ideal para diseños personalizados.**Eficiencia:** Reduce desperdicio de material.

### 8. Dimensiones de Embalaje:

**Dimensiones (Ancho x largo x alto):** 105 x 85 x 61 cms**Peso bruto:** 85kg.

#### Contacto:

**Dirección:** Bio Bio 405, Santiago**Email:** [contacto@todocortes.cl](mailto:contacto@todocortes.cl)**Teléfono:** +562 25564800